Issue Classification

Application No.	Applicant(s)	
10/643,162	MEGGISON ET AL.	
Examiner	Art Unit	
	·	
Reginald L. Alexander	1761	

						15	SSU	E C	LAS	SIF	CAT	TION	1							
		ORIG	INAL										REFEREN	VCE(S)					
CLASS SUBCLASS				CLASS				SI	JBCLAS	S (ONE	SUBCLA	SS PE	R BLO	CK)						
099 422			99	34	0	40	3													
				20	45	52	76									<u> </u>				
11 12 25						G.24				\dashv		1-		-		 				
4 4	╅╼┺╌╅╌				+	16	DR	3.47	110									+		
A4	1.	5	27.	100		<u></u>	-			-				-				├		
		_		<u>/</u>			<u> </u>					_		+				-		
	<u> </u>			<u>/</u>								-		ļ				<u> </u>		
				1																
				:		·														
l					-									T	Total Claims Allowed: 21					
	(Assi	stant	Examin	er) (l	Date)		R		HPL	TEVAS		I			Total Claims Allowed. 21					
	N.	/	:		11	6/	Γ¨	PHIN	MLC.		-					O.G.	ο\ ·	O.G. Print Fig.		
[(_{ni}	N	otn.~	ento Ev	aminer)	100	79		_ (Prir	nary Exa	Anner)		(Date)/		Print	Claim(>)	Pan	те ід. (
(0	eyayın	5u UII	ienis ex	ammer)	(Da	(e)		Degu	DIE		_	1110	12004		1				i	
	/											·	-							
INC	Claims	ren	umber		ne sar	ne orde	der as presented by applicant						PA		<u>□ T.</u>	D.		□ R		
<u></u>	la la		<u></u>	lai		<u></u>	Original		<u>~</u>	a l		<u></u>	<u>a</u>			nal	•		Original	
Final	Original		Final	Original		Final	igi		Final	Original		Final.	Original		Final	Original		Final	rigi	
	0																		ļ	
-	1			31	1		61	1		91		<u></u>	121			151			181	
-	2	┨		32	-		62	ł		92	ł	<u> </u>	122			152		<u> </u>	182	
	3	┨		34	┨		63 64	1		93 94			123 124			153 154	-		183 184	
-	5	1	-	35	1	<u> </u>	65		\vdash	95	1		125			155		<u> </u>	185	
	6	1		36			66			96			126		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	156			186	
	7]		37]		67]		97]		127			157			187	
	8	1		38	1		68	-		98			128		_	158			188	
	9	-		39	-		69	<u> </u>		99	-		129			159		<u> </u>	189	
	10	┨		40			70 71	{		100	-		130			160 161			190 191	
	12	1		42	†		72	1		102	1		132			162			192	
	13]		43			73			103	j		133			163			193	
	14	1		44	1		74			104]		134			164			194	
<u> </u>	15	-		45	4		75	-		105	-		135			165		<u> </u>	195	
	16	1		46	-	<u> </u>	76	-		106	1		136			166			196	
-	17	1		47 48	1		77 78	1		107 108	1		137 138			167 168			197 198	
	19	1		49	1	-	79	1		109	1		139			169			199	
	20]		50	1		80]		110	1		140			170			200	
	21]		51			81]		111]		141			171			201	
	22	1		52	4		82	1		112			142			172			202	
-	23	-		53	-		83	-		113	-		143			173			203	
-	24 25	1		54 55	┨		84 85	1		114 115	1		144			174 175		 -	204	
	26	t	-	56	1	-	86	1		116	1	 	146			176		-	205	
	27	1		57	1		87	1		117	1		147			177			207	
	28]		58	1		88]		118]		148			178			208	
	29]		59			89]		119			149			179			209	
1	30	1	I _	60	1	1	an	1	1	120	1	I -	150		·	180	1	1	210	

210

180

150